In	ide	X	of	CI	air	ns	

_	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
	10/542,969	SUGA ET AL.
	Examiner	Art Unit

<b>√</b>	Rejected	_	(Thr
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled	
·	Restricted	

N	Non-Elected
_	Interference

Hasan S. Ahmed

A	Appeal
0	Objected

1615

		ш								
Cla	im			•		ate	•			
ਲ	Original	9/1/07								
Final	ē	/1/								
"	Õ	ൌ								
$\vdash$		/	-		_	_	_	_		
	1	4		-1						
	2	仚						$\Box$		
	3	LL								$\Box$
	1 2 3 4 5 6 7	V.								
	5	J								
	6	_								
	7					_				
	8							_		
-	-				_				-	$\dashv$
	10	H	$\vdash$	_			_	_		
<u> </u>	10					_				$\vdash$
<b></b>	177								$\vdash$	$\square$
<u> </u>	12	_					_			Щ
	13								$\Box$	$\square$
	14									
	15					-				
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	Г								$\Box$
	17	_	_							
}	18	H	_						-	
-	10	٠.	$\vdash$	_	_		-		H	$\vdash$
	20	-			_				$\vdash$	$\vdash$
-	20					$\vdash$			<u> </u>	H
	21	$oxed{oxed}$			_	_		_		_
	22	$oxed{}$		_		_	_			Ш
	23									
	24									
	25									
	26				_					
	27									
-	28	_					_	_	_	Н
-	26 27 28 29 30	$\vdash$	_	-	$\vdash$	_	$\vdash$	-	-	Н
-	20		$\vdash$	_	$\vdash$			_	<u> </u>	Н
	30	┢	$\vdash$	_		-	$\vdash$	⊢	<u> </u>	
	31	_	<u> </u>	_		_	⊢	_	⊢	$\vdash$
	31 32 33	_		L.,		_	<u> </u>	L		
	33	_				<u> </u>	L			
	34 35									$\Box$
	35									
	36		Г						П	
	37	<del> </del>						$\overline{}$	Г	П
	37 38	一	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	Г	-	
-	39	$\vdash$	$\vdash$	_	-	┢	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	
-				_	├	$\vdash$			$\vdash$	H
<del> </del>	40	├—	┝	<u> </u>	-		-		<del> </del>	$\vdash$
	41		-	<u> </u>	$\vdash$	_		<u> </u>	1	Н
	42	_	$\vdash$	_	<b> </b>	ļ			<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u></u>	43	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	44		L	L	L	L	<u> </u>	L		Ш
	45								$L^{T}$	$\Box$
	46	T								
	47	Τ	П	Г		Π		Г	Г	П
	48	1	$\overline{}$		Г		Т	_	$\vdash$	П
	49	<b> </b>	$\vdash$		┢	$\vdash$	<del>                                     </del>		_	$\vdash$
$\vdash$	50		┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$

Cla	im					Date	•			
		_								
<u></u>	Original									
Final	igi									
╽╙╴┆	ŏ									
						$\Box$				
	51 52									
	52									
	53									
	54								_	
	53 54 55					$\Box$				
L	56									
	57									
	58 59			Ш						
<u> </u>	59	Ŀ		L						
	60									
	61	_								
	61 62 63			_						
	63									
	64 65	_	<u> </u>			$oxed{oxed}$	Ш			
	65	_	L		<u> </u>	$\vdash$				
	66 67 68	_			<u> </u>					_
<u> </u>	67			_	<u> </u>	<u> </u>		_		
	68		_		_	H		$\vdash$		
	69	_		_	⊢		<u> </u>			_
	70 71	_		-	<u> </u>	-	_			_
	77	-		H	<u> </u>					_
<del></del>	72 73 74 75 76	_	$\vdash$		-		_	_	_	
	74	┝	-	-	$\vdash$	$\vdash$	_	_	-	
<u> </u>	75	-	H	$\vdash$	$\vdash$			_	$\vdash$	-
	76	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			-	-
$\vdash$	7.7	-	H	┢					$\vdash$	
	78	$\vdash$	H	$\vdash$		_		$\vdash$		-
$\vdash$	78 79	-	$\vdash$	$\vdash$		-	-	-	H	$\vdash$
	80	$\vdash$	<del> </del>	-	-		_	-		
-	81		-	<del> </del>		$\vdash$	-		_	_
<u> </u>	81 82		_	-	$\vdash$	$\vdash$			-	
	83		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_				_
	84	-	<del> </del>	$\vdash$		-		$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	84 85	-	<del>                                     </del>	H.	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	┝	-
	86	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		-		
	87			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$				
	87 88	<del> </del>	T	Т	T	┌		$\vdash$	Г	
	89			$\vdash$	Т	П	_			1
	90				Γ					
	91				Π		Г			
	92									
	93							$\Box$		Ĺ
	94									
	95	_			_				_	_
	96	L_			_		L	_		_
<u></u>	97	<b> </b>	_	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
	98	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ľ.	_
	99	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<del> </del> —	Н—	<u> </u>	<u> </u>
1	1 7/16									

Cla		Date								
										$\Box$
a	Original									
Final	īģ.									
	0									1
	101							_		$\dashv$
	101 102		_			-		_	_	$\neg$
	103			$\overline{}$		-			_	$\dashv$
_	103 104 105			-	_		_	_	$\vdash$	-
	105			_		-			,	-
	106 107 108		_				_	-		$\dashv$
<u> </u>	107	•		-		_	$\vdash$	-	-	$\dashv$
┝┈	108		-	$\vdash$	_	$\vdash$				
<del></del>	100	$\vdash$	_	-		-			-	$\vdash$
⊢∸	110			$\vdash$	_	-			-	
<del></del>	111	$\vdash$	-	-			-		-	-
├──	111	-		-	-	$\vdash$	$\vdash$	-		-
<u> </u>	112			-	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	
	113		-	$\vdash$	-	-		-		$\vdash$
<u> </u>	114		-	$\vdash$	$\vdash$					$\dashv$
<u> </u>	110	├	$\vdash$	$\vdash$	-					$\vdash$
<u> </u>	110	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	
<u> </u>	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	├-	$\vdash$	-			-	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	118			<u> </u>	<u> </u>	_	_			
	119	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	Ш
	120	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	Ш
	121	ļ		<u> </u>	<u> </u>			_	ļ	
<u> </u>	122	ļ		_	<u> </u>		_			Ш
<u> </u>	123	_	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Щ
	124	L	_		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	125		<u> </u>				_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	126	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	127	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	
	128	<u> </u>				_	⊢	_	<del> </del>	$\vdash\vdash$
	129		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	Н
	130	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<del> </del> _	-
	131	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ			<b> </b>	Щ
	132	<u> </u>				ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	126 127 128 129 130 131 132 133 134 135	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	$\sqcup$
ļ	134	<b>—</b>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	⊢	<del> </del> _	$\sqcup$
	135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<del> </del>	<b> </b>	Ш
	136	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	137 138	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	Ш
	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	Ш
	139		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$
	140	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	
	141		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	143	L		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	144	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Ш
<u> </u>	145	L		<b> </b>	<b> </b> _	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Ш
	146	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ŀ	Ш
	148	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	1_	Ш
	149	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	ļ.,	_	Ш
L	150	L.	L_	<u></u>	<u></u>	L	L	<u> </u>		Ш